

FASCICOLO TECNICO - N°018

Modello PARLUX 1800 - TYPE 570

Rev.N°5 del 16/02/12

> PAGINA 7/11

3 - DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi We

PARLUX S.p.A.

Via Goldoni, 10/12 - 20090 Trezzano s/N - (MI) - Italia

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto:

Declare under our responsability that the product:

Apparecchio: **ASCIUGACAPELLI a mano per uso professionale** - Tipo: 570 - Mod. Parlux 1800 Appliance: **HAND HAIR DRYER for professional use** - Type: 570 - Mod. Parlux 1800

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti norme:

to which this declaration relates is in conformity with the following standards or other normative document(s):

- **Direttiva di Bassa Tensione (CB Test)** Sicurezza degli apparecchi elettrici per uso domestico. Usi generali. EN60335-1:2002+A1:2004+A11:2004+A12:2006+A2:2006+A13:2008
- Low voltage Directive Safety of household and electrical appliances General requirements. EN60335-1:2002+A1:2004+A11:2004+A12:2006+A2:2006+A13:2008
 - Direttiva di Bassa tensione (CB Test) Prescrizioni particolari per apparecchi per la cura della pelle e dei capelli EN 60335-2-23:2003 + A1:2008
 - Low voltage Directive Particular requirements for appliances for skin or hair care EN 60335-2-23:2003 + A1:2008.
- Compatibilità Elettromagnetica (EMC) Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi similari Parte 1:Emissione Norma di famiglia di prodotti EN 55014-1:2006 +A1:2009
 - Electromagnetic Compability (EMC) Requirements for households appliances, electric tools and similar apparatus Part 1: Emission Product family standard EN 55014-1:2006 +A1:2009
- Compatibilità Elettromagnetica (EMC) Requisiti di immunità per apparecchi elettrodomestici, utensili e degli apparecchi elettrici similari Parte 2: Immunità Norma di famiglia di prodotti EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
 - Electromagnetic Compability (EMC) Requirements for household appliances, electric tool and similar apparatus.
- Part 2: Immunity Product family standard EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
 - Compatibilità Elettromagnetica (EMC) Parte 3-2: Limiti. Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16A per fase) EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 + A2:2009
 - Electromagnetic Compability (EMC) Part 3-2: Limits Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A for phase) EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 + A2:2009
- Compatibilità Elettromagnetica (EMC) Parte 3-3: Limiti. Limitazione delle fluttuazioni di tensione e dei flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale < 16 A EN 61000-3-3:2008
 - Electromagnetic Compability (EMC) $Part \ 3-3$: Limits. Limitation of voltage fluttuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current $\le 16\ A$ $EN\ 610003-3:2008$
- Flusso Elettro Magnetico (EMF) Valutazione della densità di flusso magnetico EN 62233:2008 Magnetic flux density (EMF) Evaluation of the magnetic flux density EN 62233:2008.

in riferimento a quanto previsto dalle Direttive: following the provisions of the Directives:

2006/95/CE, 2004/108/CE

Trezzano s/N 16/02/12